

内部明电

发电单位 漯河市低温雨雪冰冻灾害应急指挥部

签批盖章

等级 特急 漯冰雪应指明电[2022]1号

签发人：李建涛



漯河市人民政府低温雨雪冰冻灾害应急 指挥部关于启动低温雨雪冰冻灾害 IV级应急响应的通知

各县区人民政府，经济技术开发区、市城乡一体化示范区、西城区管委会，市低温雨雪冰冻灾害指挥部各成员单位：

根据河南省气象局1月19日11时发布暴雪蓝色预警和道路结冰黄色预警，经会商研判，预计20日20时到22日08时，我市大部分地区降雪量将达5毫米以上，23日到26日，全市降水、降雪仍将持续，可能造成道路结冰、交通阻断等灾害。针对此轮雨雪冰冻天气，市委书记刘尚进、市长秦保强分别作出批示，要求认真做好雨雪冰冻灾害防范应对工作。根据《漯河市低温雨雪冰冻灾害应急预案》有关规定，市人民政府低温雨雪冰冻灾害应急指挥部决定自1月20日12时启动低温雨雪冰冻灾害IV级应急响应。

各县区、功能区和有关部门要高度重视，统筹安排部署，扎实做好雨雪冰冻灾害防范和应对工作。

一、坚持“两个至上”。坚持“人民至上、生命至上”，时刻把人民群众生命财产安全放在第一位，牢固树立责任意识，大局意识，强化防范化解重大风险的机制和能力。要重点关注灾害易发区域群众、前期受灾安置群众、生活困难群众等特殊群体，加强养老机构、福利机构、疫情隔离点等重点区域管理，必要时采取紧急避险等措施，切实把保障人民群众生命财产安全放在首位。

二、加强监测预警。要建立风险预警监测机制，提高风险识别水平；健全风险评估机制，科学评估风险等级；优化风险决策指挥机制，提升决策的科学性；不断改进风险治理动员机制，动员一切可动员的力量参与风险治理。要密切关注天气变化和灾害发展趋势，做好灾害预报预警发布，加大社会宣传引导，提高群众防灾减灾救灾意识。

三、前置救援力量。要前置清除冰雪、抢险抢修等应急队伍和装备物资，预备救灾救助物资，确保科学调度、快速出动、高效应对。

四、聚焦重点区域。要紧盯交通运输、城市公用行业管理、安全生产、农业农村、电力、通信等灾害链关键环节，做好高速公路、城市路桥、临水临崖道路等除冰初雪和安全管控，及时排查处置电力、燃气、通信线路和市政基础设施风险隐患，分行业分领域分部门落实防范应对措施。

五、加强值班值守。要严格落实 24 小时值班和领导带班制度，保持信息畅通，对雨雪冰冻天气引发突发情况要早发现、早报告、早处置，最大程度减少灾害损失，紧急灾情或人员伤亡等情况要第一时间按程序报告。

漯河市人民政府低温雨雪冰冻灾害应急指挥部

2022 年 1 月 20 日